**Elektrizitätstarif gültig ab 01. Januar 2022**

**E-Ladestationen**

**Elektro- Ladeinfrastruktursysteme, sofern über die DKS verrechnet wird**

**z. B. in Tiefgaragen mit intelligenten Messsystemen**

Unter der Bezeichnung E-Ladestationenstrom wird elektrische Energie für die oben aufgeführten Anlagen aller Art abgegeben. Der Preis ist auf die kurze Nutzungsdauer, den unregelmässigen Bezug, die Netzrückwirkungen (Leistungsspitzen) und erneuerbare Energie zurückzuführen.

 **Einheitstarif**

**SOLARENERGIE**

Solarenergie Rp./kWh (4.50) **4.84**

**ENERGIE**

Energie Rp./kWh (8.60) **9.26**

**NETZ**

Netznutzung Rp./kWh (7.80) **8.40**

**ABGABEN**

Systemdienstleistungen SDL Swissgrid Rp./kWh (0.16) **0.17**

Netzzuschlag KEV Rp./kWh (2.20) **2.37**

Ökologische Sanierung der Wasserkraft Rp./kWh (0.10) **0.11**

**TOTAL TARIF** Rp./KWh (23.36) **25.15**

 **Preise inkl. 7.7% MWST**

 (exkl. MWST)

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Ablesung und Rechnungsstellung** // Für Kunden im E-Ladestationentarif erfolgt die Auslesung und Rechnungs­stellung alle zwei Monate mit einerdefinitiven Rechnung. |  | **Netzzuschlag gemäss Artikel 35 EnG //** Der Bund erhebt von den Netzbetreibern einen Zuschlag auf das Netznutzungsentgelt für das Übertragungsnetz und legt ihn in den Netzzuschlagsfond.**Tarifzeiten** // Für den E-Ladestationtarif werden keine Tarifzeiten unterschieden. |
| **Mehrwertsteuer //** Bei den Preisangaben „inkl. MwSt.“ handelt es sich um kaufmännisch gerun­dete Angaben unter Anwendung des zurzeit gültigen Mehrwertsteuersatzes. |  |
|  |  |
| **Energieträger** // 100% Solarstrom von PV Anlagen |  |  |